

---

# DRIP-STATION

---



**Du benötigst:**

Kupferrohr, 1m, 15mm Durchmesser

8 T-Stücke für 15mm

6 Winkel, 90°, mit einseitiger Muffe, für  
15mm

4 Kappen für 15mm

Rohrschneider

Zollstock und Marker

Ggf. Zange



STEP 1: Auf dem Kupferrohr  
markierst Du Dir folgende Stücke:

5 x 7cm

1x 6cm

4x 8cm

4x 4cm



STEP 2: Zum Abschneiden spannst Du das Kupferrohr an der Markierung in den Rohrschneider.

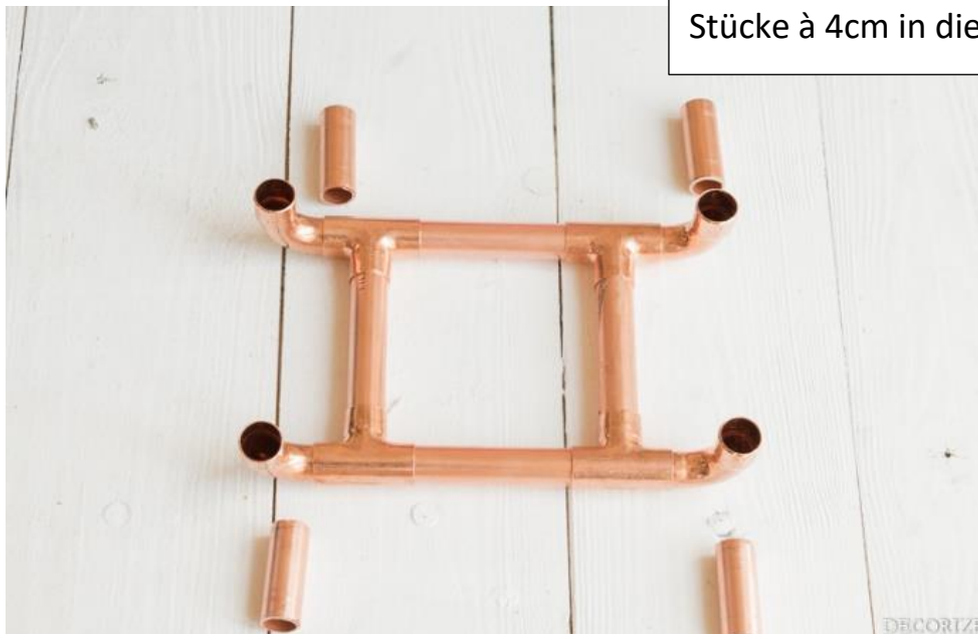


STEP 3: Nun drehst Du den Rohrschneider um das Rohr und spannst immer wieder nach, sobald es einfacher geht, bis das Stück Rohr abfällt.

STEP 4: Dann steckst Du 4 Stücke à 7cm in 4 T-Stücke, so dass sie ein Quadrat bilden. Und außerdem 4 Winkel in die freie T-Stück-Öffnung, so dass sie nach oben stehen.



STEP 5: Als nächstes kommen 4 Stücke à 4cm in die Winkel.





STEP 6: In diese 4x4cm-Stücke kommen dann wiederum T-Stücke. Auf der einen Seite (hier links) kommt ein 7cm Stück als Zwischenstrebe – auf der anderen Seite (hier rechts) zwei Winkel nach außen und dazwischen das 6cm-Stück.



STEP 7: Zum Schluss folgen die 4x 8cm-Stück als Beine und die Kappen als Füße.

Locker sitzende Teile kannst Du mit einer Zange etwas zusammendrücken.